

# PLAN DE TRANSPORTE Y MOVILIDAD DE WESTMINSTER

# VISION Y METAS

## VISION:

Westminster cuenta con el respaldo de una red de transporte multimodal inclusiva que brinda opciones de transporte y movilidad seguras y bien unidas para conectar a las personas con destinos locales y regionales.

## METAS:

Los objetivos del Plan de Transporte y Movilidad ayudarán a guiar el desarrollo de políticas, recomendaciones y medidas del éxito de la implementación. Los objetivos también informarán la priorización de proyectos y recursos de transporte. Los objetivos se desarrollaron utilizando componentes clave de los planes de transporte existentes, el Plan Estratégico actual de Westminster, los comentarios de la comunidad y el personal recibidos hasta la fecha y las mejores prácticas de la industria del transporte.



### CONECTAR

Desarrollar una red de transporte multimodal integral que incluya opciones de transporte convenientes, seguras y accesibles para todos e integre el uso de terrenos.



### COLABORAR

Identificar y utilizar oportunidades para coordinar proyectos y financiamiento con socios locales, regionales, estatales y privados.



### PROSPERAR

Apoyar la resiliencia económica, el medio ambiente, la salud pública y la calidad de vida de la comunidad.



### INNOVAR

Aplicar soluciones creativas, sostenibles y rentables para abordar las necesidades de transporte y movilidad.



### PROTEGER

Reducir las muertes y lesiones relacionadas con el tráfico mejorando la seguridad y la comodidad de todos los modos de transporte.



### PROVEER FONDOS

Buscar recursos de ingresos para construir, mantener y operar infraestructura y servicios de transporte nuevos y existentes.



### MANTENER

Mantener los elementos y estructura del transporte de la ciudad y optimizar el uso de la red de transporte.



## ¿QUE ES UNA RED DE TRANSPORTE MULTIMODAL?

Una red de transporte multimodal incluye todas las formas en que las personas se mueven en su comunidad: caminar, andar en bicicleta, usar silla de ruedas, viajar en autobús o tren, conducir o compartir el automóvil. También incluye nuevos modos de transporte, como patinetes eléctricos y viajes privados, así como tecnologías futuras. Es importante que los modos de transporte dentro de la red estén bien conectados, sean accesibles e interactúen de manera segura. La red no solo incluye infraestructura y vehículos, sino que también cuenta con el respaldo de programas de educación, seguridad y mantenimiento.